

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI KENDALI ROBOT JARI DENGAN
PERINTAH SUARA MENGGUNAKAN METODE HIDDEN MARKOV
MODEL(HMM)
DESIGN AND IMPLEMENTATION OF FINGER ROBOT WITH VOICE
CONTROL USING HIDDEN MARKOV MODEL METHODE**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

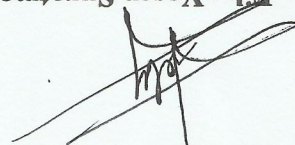
**Program S1 Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Disusun Oleh:

**Juse Wisman Oktabri
1105120054**

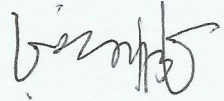
**Bandung, 25 Juli 2016
Menyetujui,**

Pembimbing I




**Dr. Ing. Fiky Yosep Suratman
NIP. 00760392-1**

Pembimbing II



**Rhea Faurizki Rahayu, ST.,M.Eng
NIK. 14861520-1**

	UNIVERSITAS TELKOM	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	
	No. Revisi	Berlaku efektif
No. Dokumen	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	